



Impact 200



Impact 120



Impact 60



IMPACT



▶ ŚCIENNE SZYNY OCHRONNE, WYSOKOŚĆ 200/120/60

Zastosowania

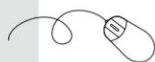
Ten system zabezpieczenia poziomego zapewnia doskonałe połączenie odporności na uderzenia i czystego dobrego stylu. Montowany jedno- lub dwupoziomowo system zabezpiecza ściany narażone na duże natężenie ruchu kołowego w korytarzach, wejściach i magazynach (szpitale, kliniki, domy opieki, laboratoria, hotele, restauracje, szkoły i domy towarowe).

Specyfikacja

• Opis: zakrzywiony system zabezpieczenia ścian wykonany z gładkiego i antybakteryjnego PCW (Impact 200/120 lub 60 w produkcji firmy Gerflor). Szyny PCW mają 30 mm wysunięcia, 200/120 lub 60 mm przekroju i są mocowane do wsporników aluminiowych lub ciągłego rdzenia aluminiowego (opcjonalnie). Przeciwożniowe (BS2D0) szyny PCW o grubości 3 mm i jednolitym kolorze mają gładkie wykończenie powierzchni z ozdobnymi rowkami. W celu ograniczenia do minimum wymaganego czyszczenia przed odbiorem przewidziano stosowanie folii ochronnej. Do wykończenia używane są elementy końcowe, zewnętrzne i wewnętrzne elementy kątowe 90° z gładkiego PCW i łączniki aluminiowe. Do produkcji nie są wykorzystywane żadne metale ciężkie ani żadne substancje, które mogłyby podlegać ograniczeniom

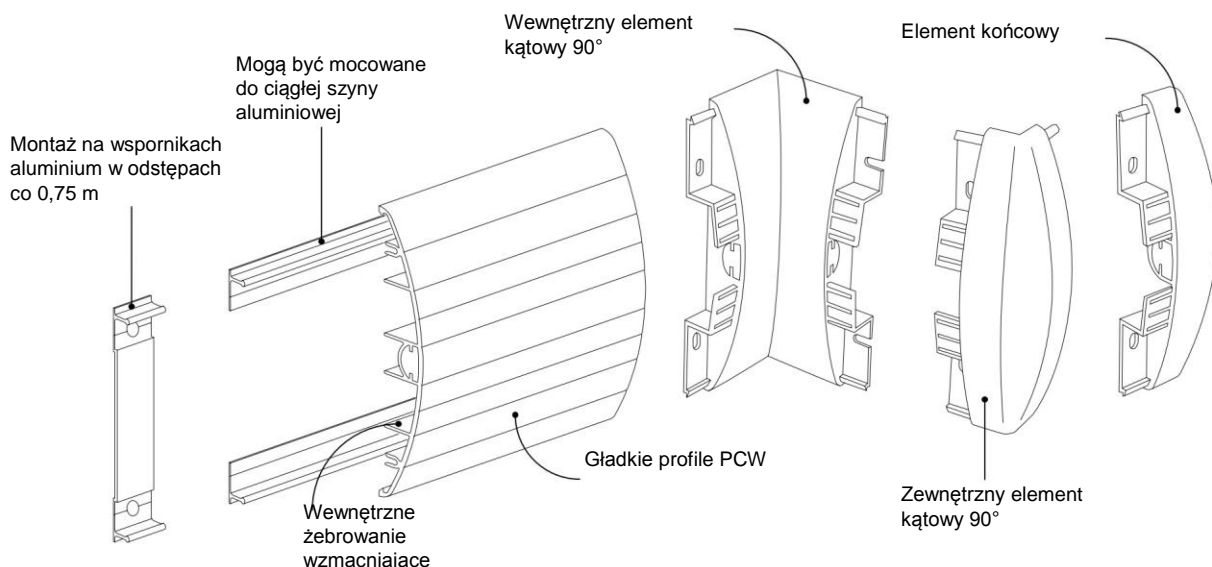
REACH. Stosowany jest proces wapniowo-cynkowej stabilizacji termicznej. Poziom emisji substancji lotnych do powietrza w pomieszczeniach został zbadany według normy ISO 16000 i jest bardzo niski (A+) zgodnie z francuskimi przepisami (dekret nr 2011-321 z 23 marca 2011 r. i rozporządzenie z 19 kwietnia 2011 r.). Produkt jest w 100% zdatny do recyklingu.

- Kolor: wybrany przez architekta z palety standardowej.
- Metoda instalacji: zalecana wysokość linii środkowej szyn ochronnych 0,80 m nad podłogą dla zapewnienia ochrony ścian na średniej wysokości lub nad cokołem w celu zapewnienia ochrony ścian na niskiej wysokości. Zatrzaski do wsporników aluminiowych w odstępach co 0,75 m lub do ciągłego rdzenia aluminiowego (opcjonalnie).



Dane i rysunki techniczne są dostępne do pobrania w naszej witrynie internetowej www.gerflor.com

Uwaga: Element końcowy pełni funkcję pierwszego zatrzasku.

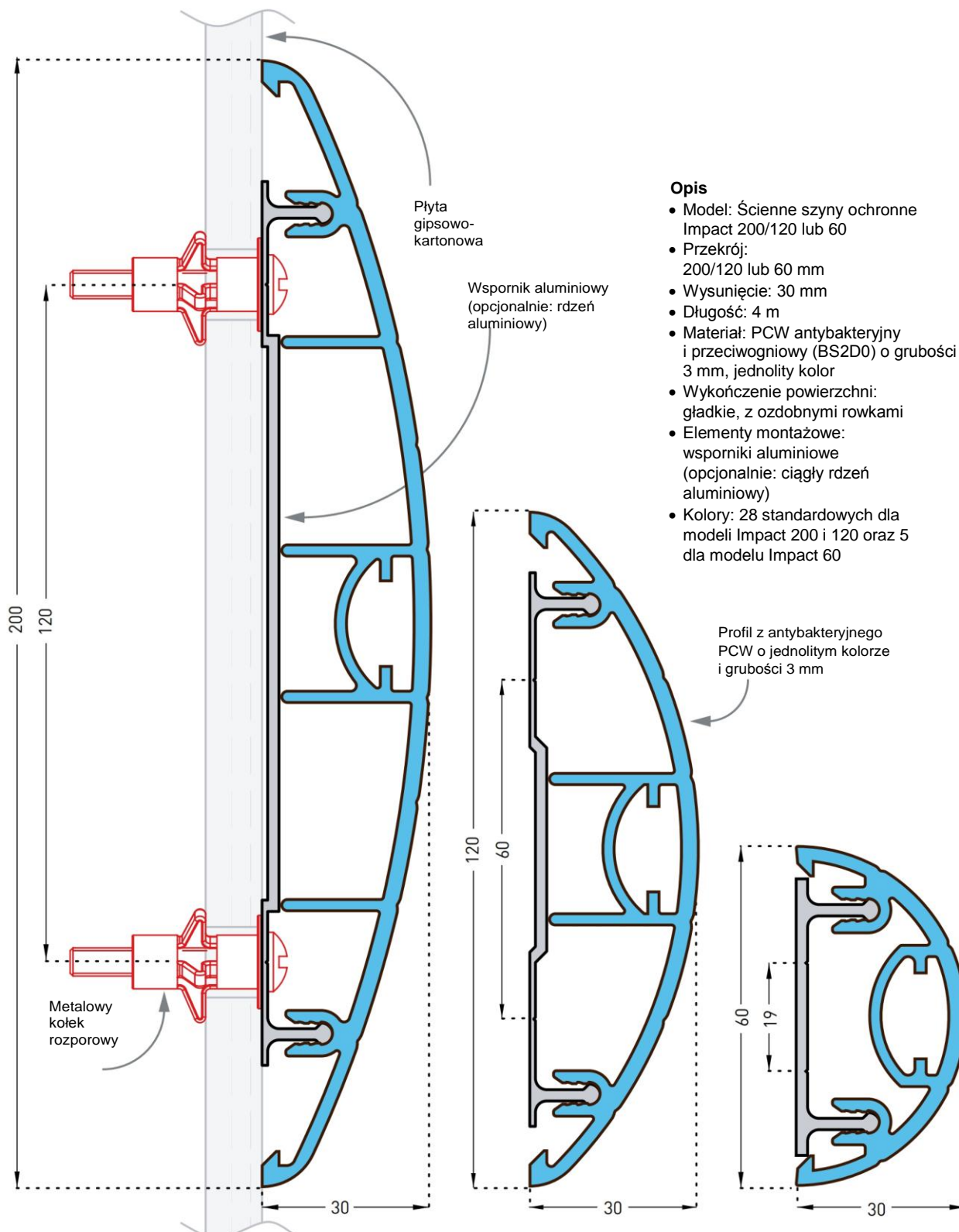


Impact 200/120
28 kolorów



Impact 60
5 kolorów*

*oraz 23 kolory na
zamówienie przy zachowaniu
minimalnej ilości zamówienia



Opis

- Model: Ścienne szyny ochronne Impact 200/120 lub 60
- Przekrój: 200/120 lub 60 mm
- Wysunięcie: 30 mm
- Długość: 4 m
- Materiał: PCW antybakteryjny i przeciwogniowy (BS2D0) o grubości 3 mm, jednolity kolor
- Wykończenie powierzchni: gładkie, z ozdobnymi rowkami
- Elementy montażowe: wsporniki aluminiowe (opcjonalnie: ciągły rdzeń aluminiowy)
- Kolory: 28 standardowych dla modeli Impact 200 i 120 oraz 5 dla modelu Impact 60